



UnB | PRC

Coordenação de
Parques e Jardins

**Jardins da Faculdade de Medicina /
Faculdade de Ciências da Saúde
Campus Darcy Ribeiro - UnB**

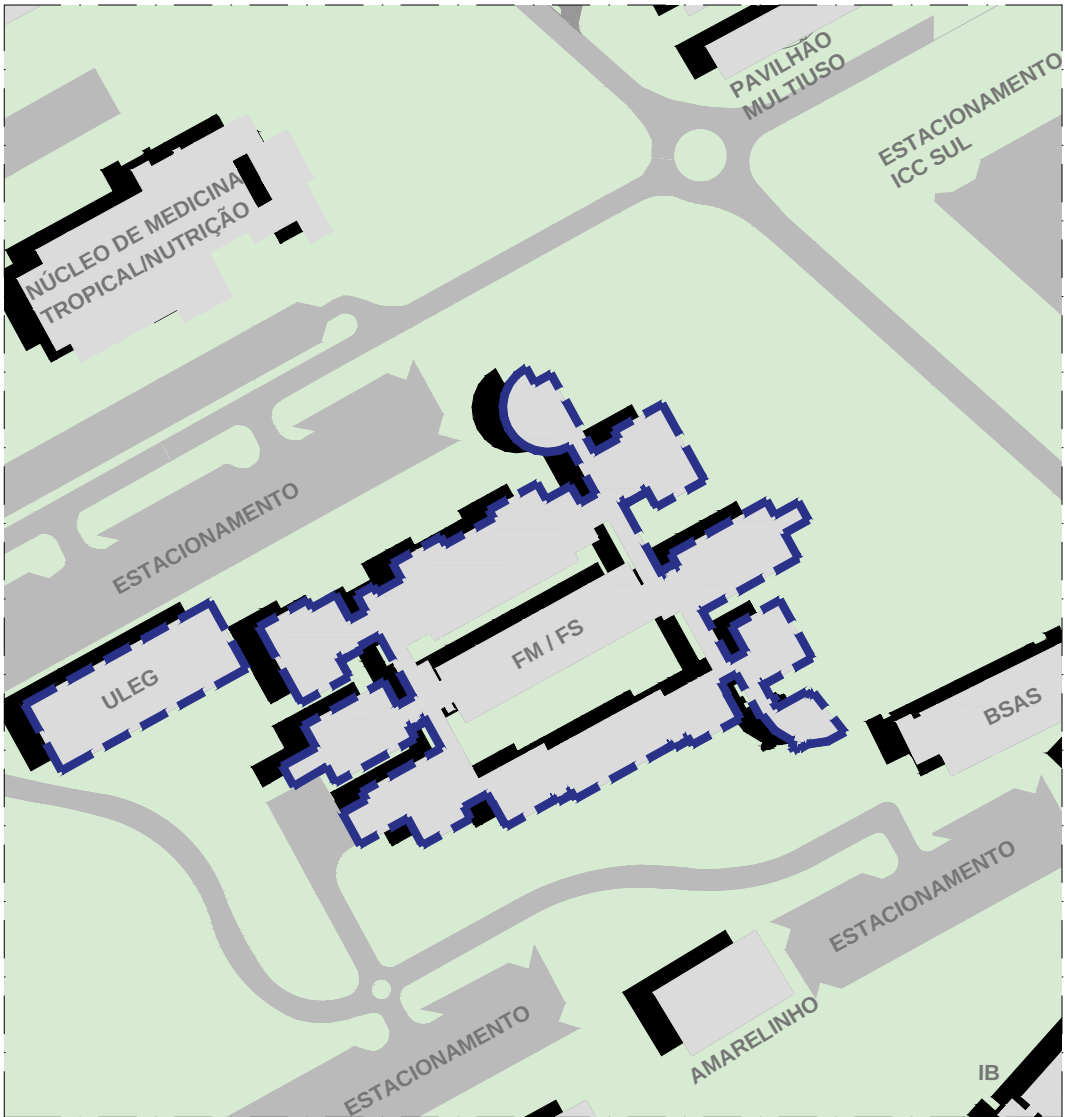
Etapa de Projeto: Estudo Preliminar
Coordenação do Projeto: Júlio Pastore
Equipe: Julio Pastore, Matheus Maramaldo,
Cleiton do Carmo, Laís Ferreira e Madson Reis
Desenho: Cleiton do Carmo
Solicitação: FS
Tipo de Projeto: Paisagístico
Número do Processo: -
Centro de Custo: FS
Local: Campus Darcy Ribeiro
Área: 8.000m²
Data: Janeiro / 2020
Nº de Folhas: 25



SITUAÇÃO - FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAUDE,
CAMPUS DARCY RIBEIRO

ESC.: 1:25000

N



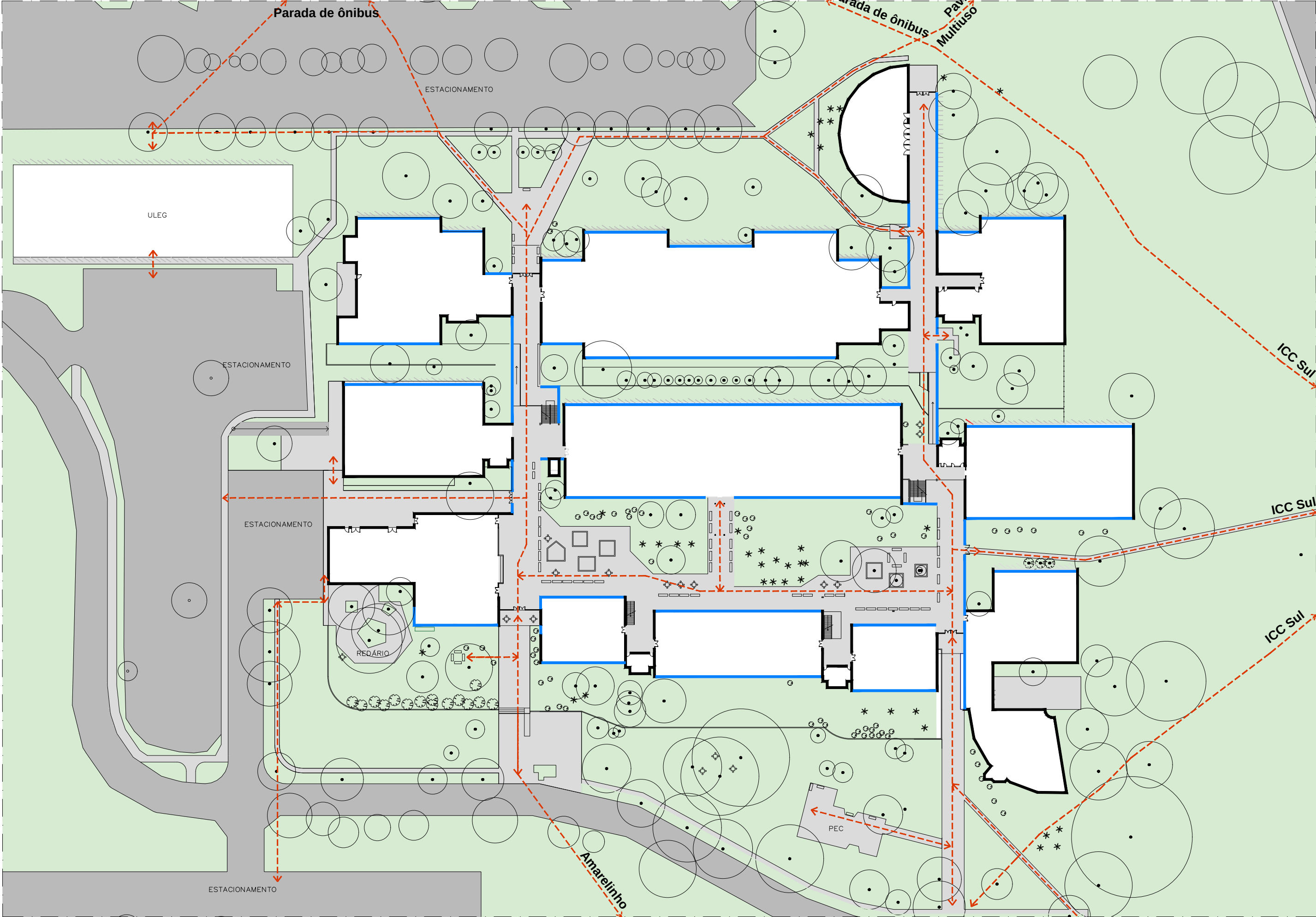
APROXIMAÇÃO - FACULDADE DE CIÊNCIAS
DA SAÚDE

ESC.: 1:2500

N

Planta de Fluxos e Permeabilidade Visual

Levantamento > Estudo Preliminar > Projeto Executivo



PLANTA DE FLUXOS

↔ Fluxos Principais — Paredes — Esquadrias de vidro — Brises Fixos de concreto □ Pisos ■ Asfalto/estacionamento

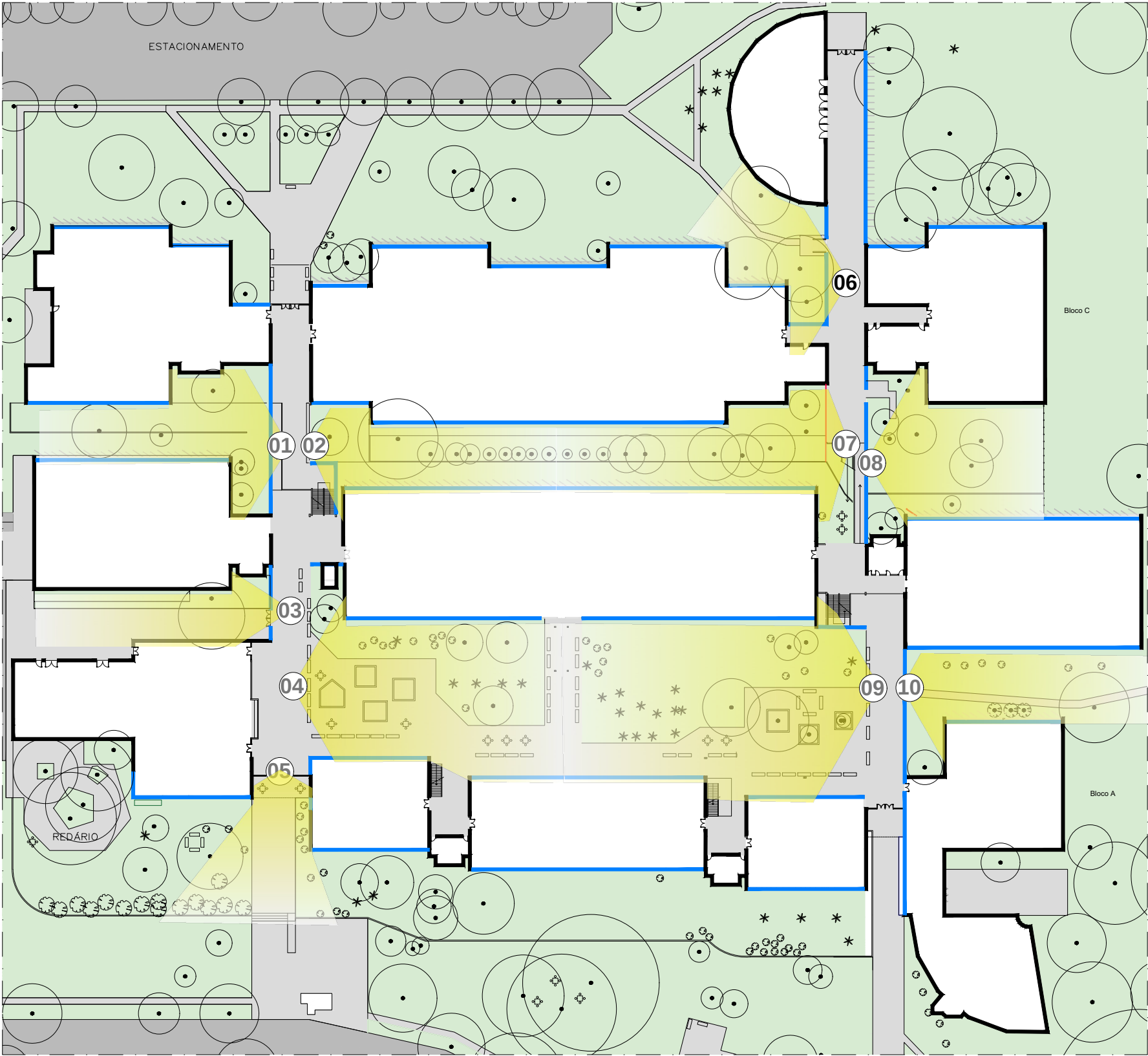
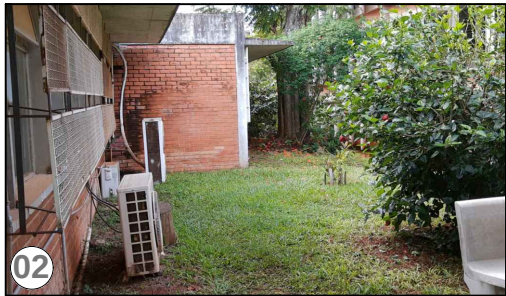
ESC.: 1:750



UnB | PRC

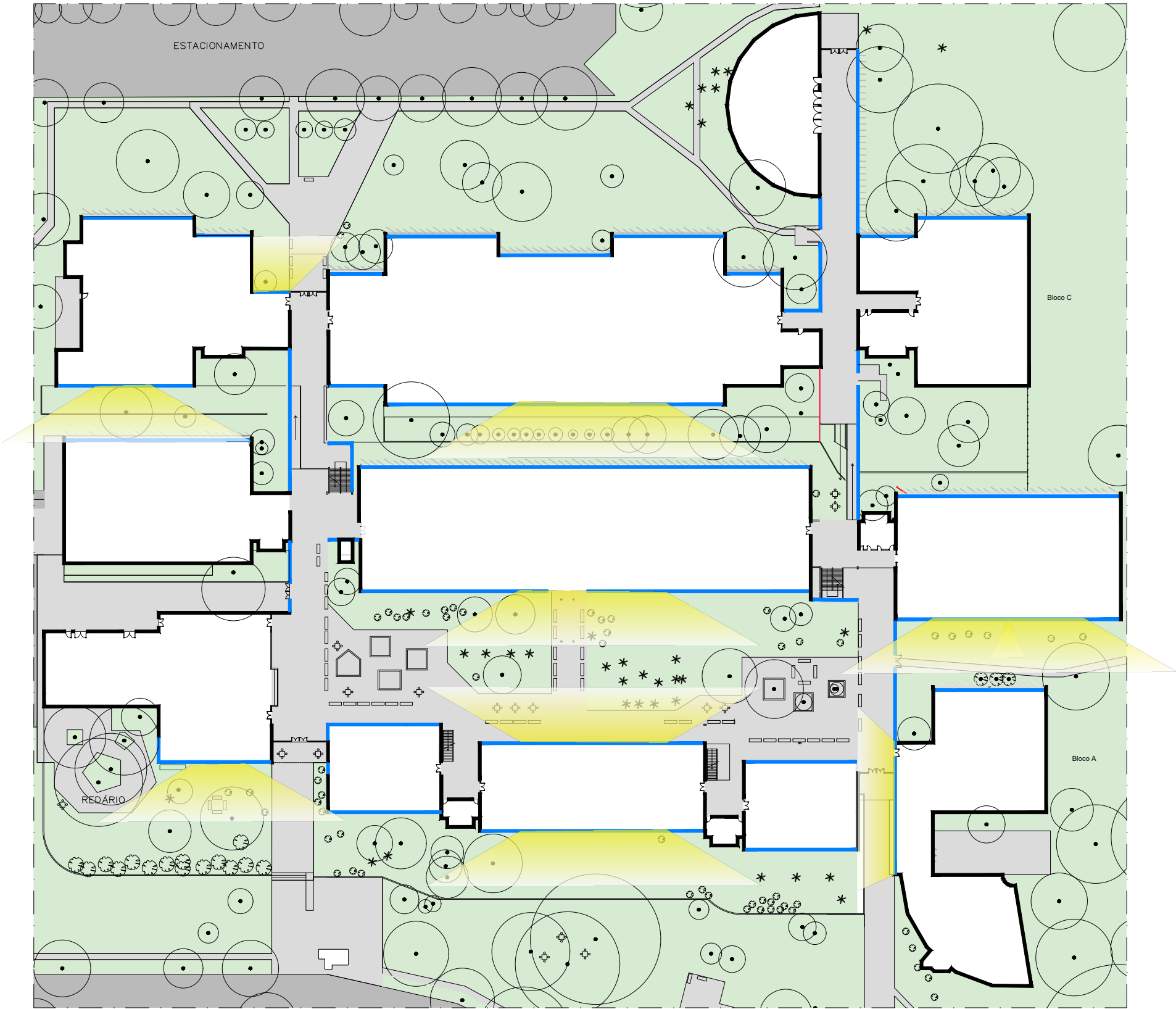
Coordenação de
Parques e Jardins

Jardins da Faculdade de Medicina / Faculdade de Ciências da Saúde,
Campus Darcy Ribeiro - UnB



PLANTA DE VISUAIS DO PEDESTRE A PARTIR DOS CORREDORES

ESC.: 1:750



PLANTA DE VISUAIS A PARTIR DAS ESQUADRIAS

ESC.: 1:750

Fluxos Principais

Campo de visão do pedestre (120°)

Paredes

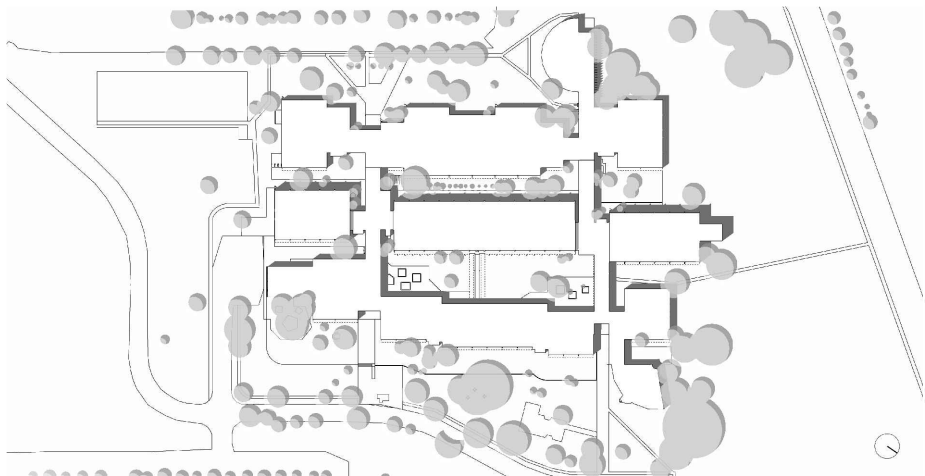
Esquadrias de vidro

Brises Fixos de concreto

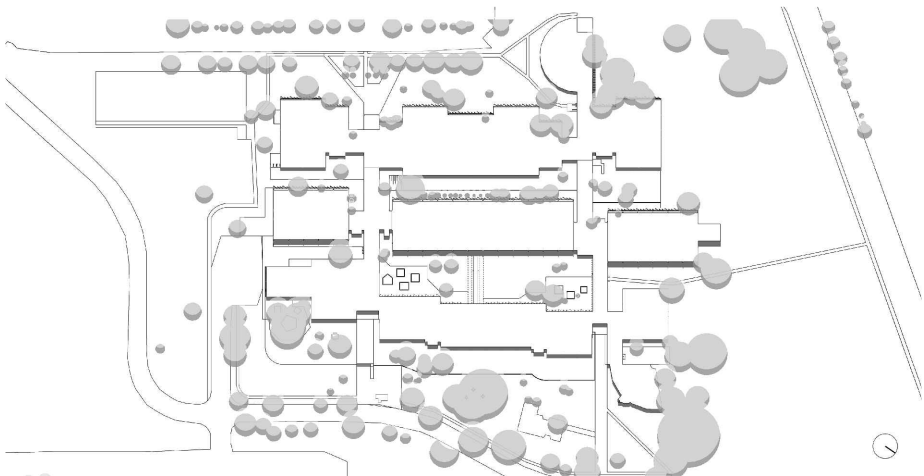
Pisos

Asfalto/estacionamento

Verão



10:00



13:00

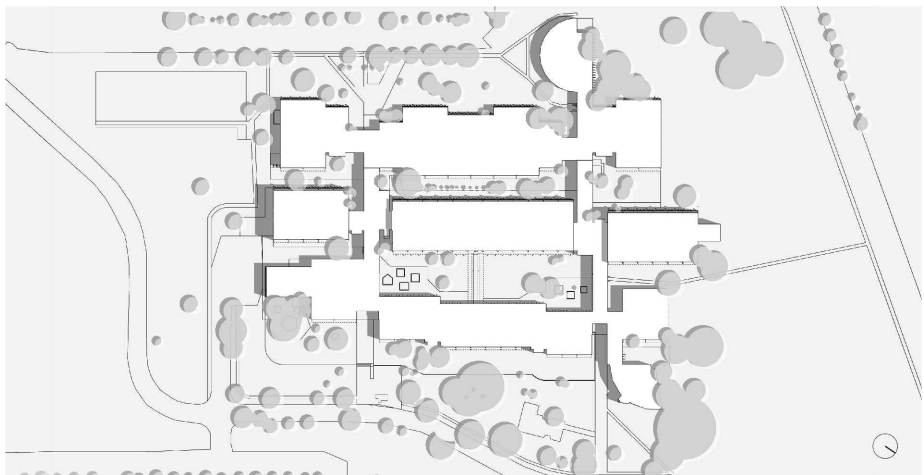


16:00

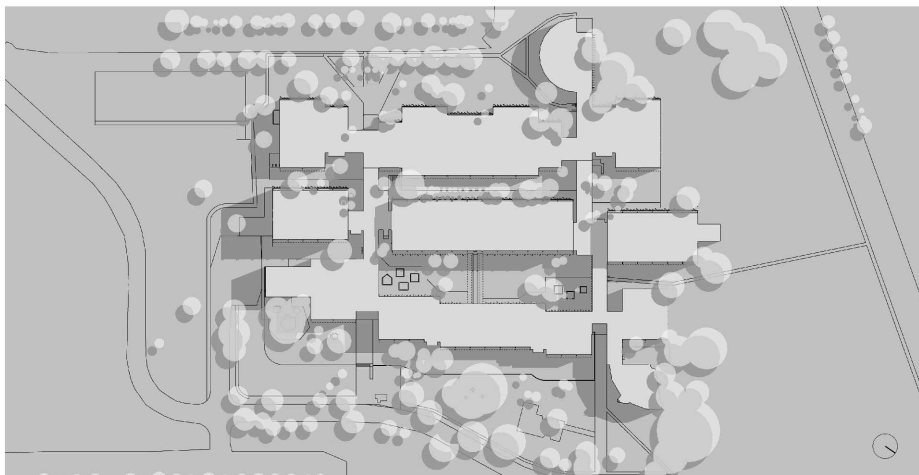
Inverno



10:00



13:00

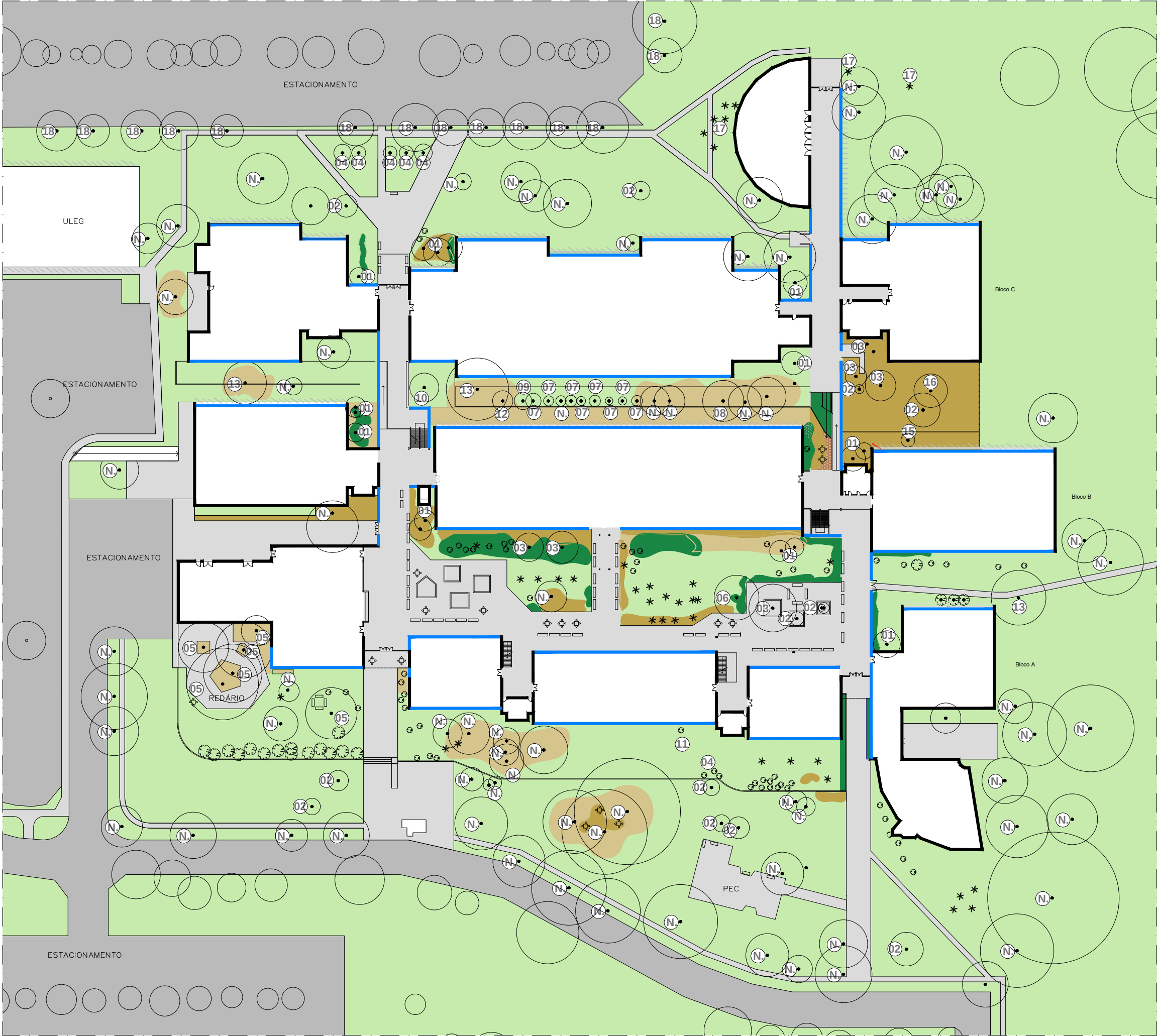


16:00



- OBS:
- Potencial de utilização de diversas plantas floríferas resistentes ao sol nos pátios centrais;
 - Áreas com mobiliário em posições sombreadas e com potencial contemplativo;
 - Verificar necessidade de adensamento arbóreo na fachada voltada à L3, tendo em vista a existência de brises.

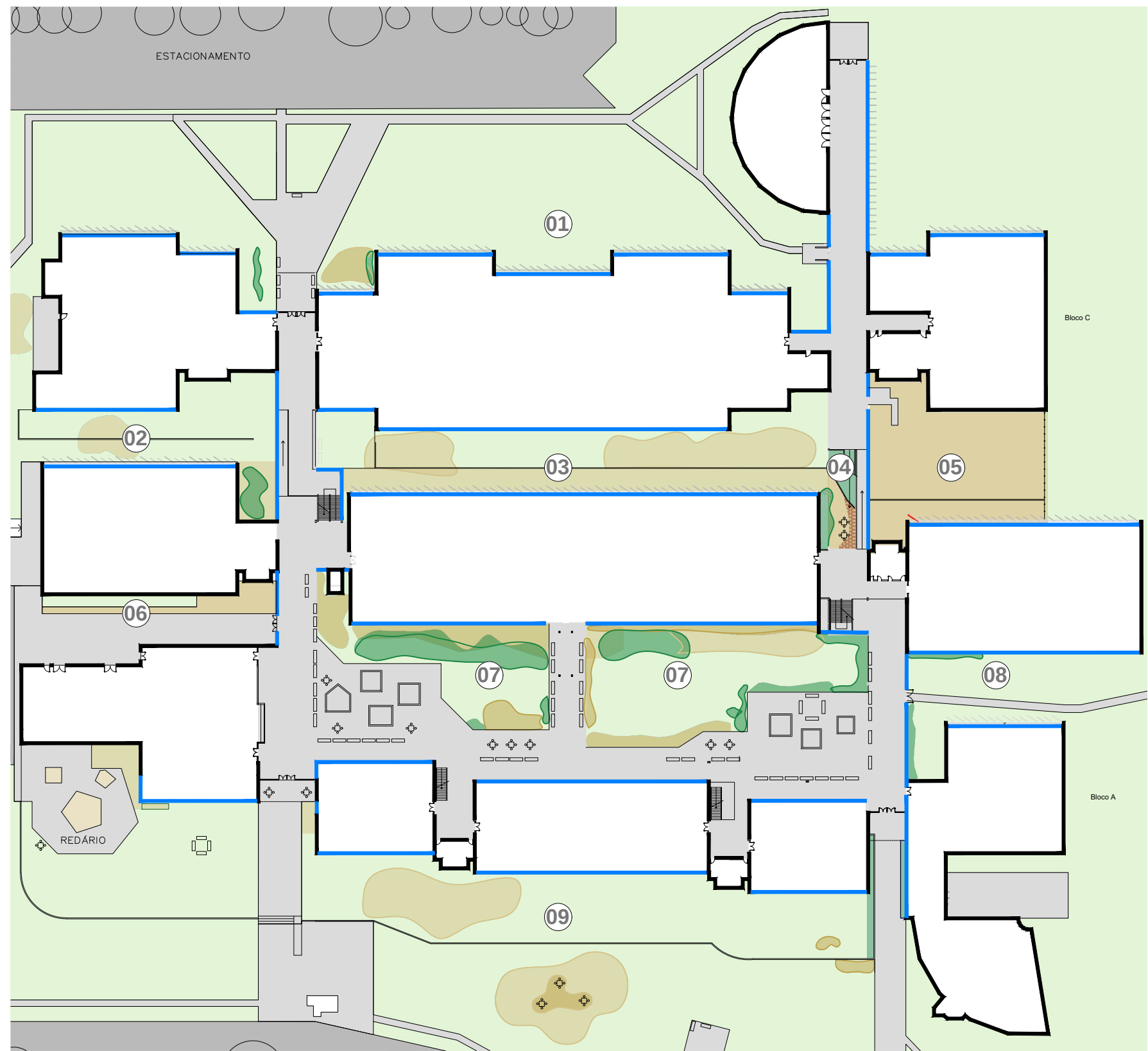
Planta de Levantamento da Vegetação



- ÁRVORES
- (N) Espécie Não Identificada
 - (01) Pingo de Ouro (*Duranta erecta*)
 - (02) Ipês rosa (*Tabebuia impetiginosa*)
 - (03) Ipê de Jardim (*Tecoma stans*)
 - (04) Jasmim Manga (*Plumeria rubra*)
 - (05) Jamelão (*Syzygium cumini*)
 - (06) Jambo (*Syzygium jambos*)
 - (07) Cítrico
 - (08) Graviola (*Annona muricata*)
 - (09) Ata (*Annona squamosa*)
 - (10) Hibisco (*Hibiscus sp.*)
 - (11) (*Bougainvillea spectabilis*)
 - (12) Goiaba (*Psidium guajava*)
 - (13) Bisnagueira (*Spathodea campanulata*)
 - (14) Cajú (*Annona muricata*)
 - (15) Caju (*Anacardium occidentale*)
 - (16) Canafístula (*Peltophorum dubium*)
 - (17) Palmeira-rabo-de-peixe (*Caryota mitis*)
 - (18) Amendoim-do-mato (*Pterogyne nitens*)

- LEGENDA
- Grama
 - Terra
 - Forrações e Folhagens
 - Grama em má condição
 - Rodelas de madeira
 - Árvore (Eixo)
 - Arbustos
 - Palmeiras
 - Bancos
 - Piso
 - Paredes
 - Esquadrias de vidro
 - Brises Fixos de Concreto

PLANTA DE LEVANTAMENTO
DA VEGETAÇÃO
ESCALA 1:750



LEGENDA

- 01 Jardim da fachada sentido L3
- 02 Pátio da Frutíferas - A
- 03 Pátio das Frutíferas - B
- 04 Jardim da Rampa
- 05 Pátio de Convivência
- 06 Jardim da Entrada Sul
- 07 Pátio Central
- 08 Jardim da Entrada Norte
- 09 Jardim da Fachada Leste (Para o Lago)

- Grama
- Terra
- Forrações e Folhagens
- Grama em má condição
- Rodelas de madeira
- Bancos
- Piso
- Paredes
- Esquadrias de vidro
- Brises Fixos de Concreto

PLANTA DE LOCALIZAÇÃO DOS JARDINS

ESC.: 1:750



PLANTA BAIXA - JARDIM DA FACHADA SENTIDO L3



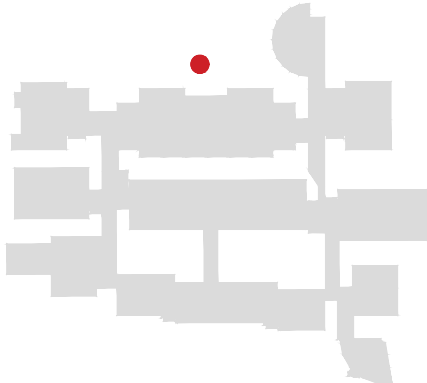
- Grama
- Forrações e folhagens
- Árvores (eixo)
- Palmeiras
- Bancos
- Paredes
- Terra
- Grama em más condições
- Arbustos
- Piso
- Esquadrias de vidro
- Brises Fixos de concreto
- Rodelas de madeira

OBS:

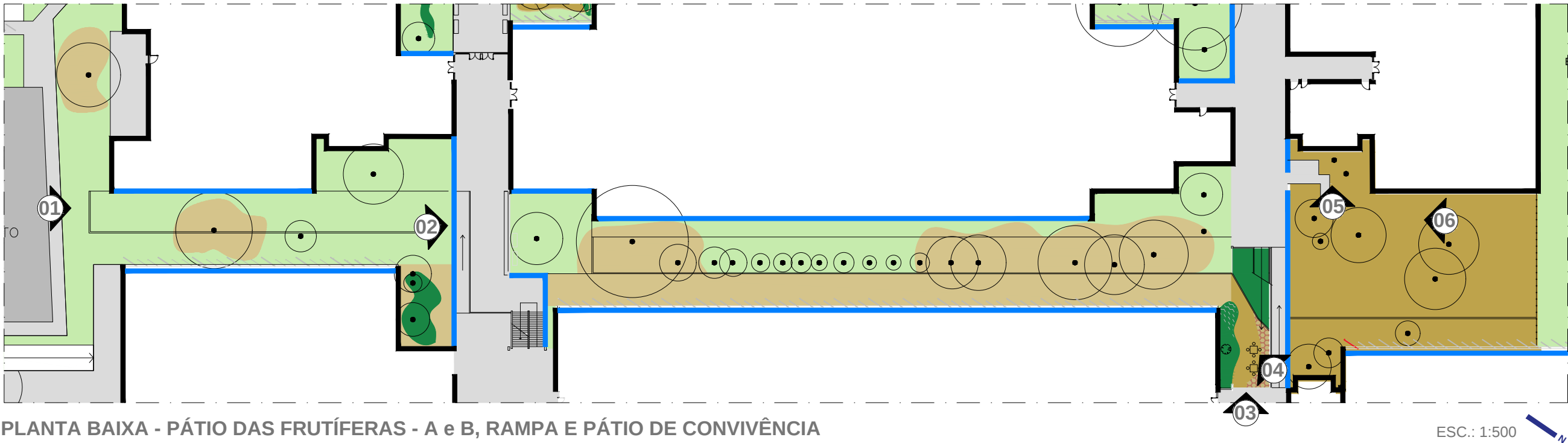
-Jardins frontais encontram-se em más condições, não aproveitando do potencial paisagístico na "porta de entrada" do edifício;

-Área com bastante insolação, o que exige um tratamento arbóreo consistente. O passeio adjacente ao estacionamento é arborizado com **amendoim-do-mato**. Algumas das árvores que se encontram nessa área são **Ipês** e **jasmim-mangas**. Próximo ao auditório, há um grupo de **palmeiras**.

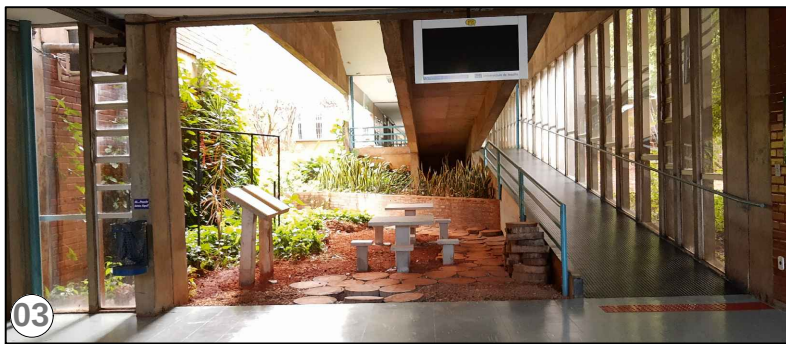
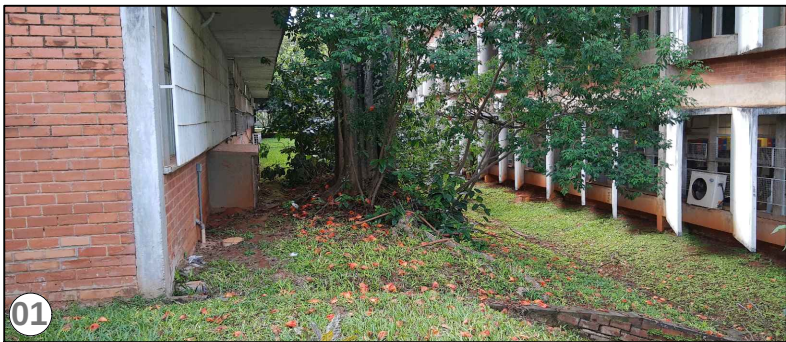
-Potencial de utilização de diversas plantas floríferas resistentes ao sol.



Pátio das Frutíferas, Rampa e Pátio de Convivência



PLANTA BAIXA - PÁTIO DAS FRUTÍFERAS - A e B, RAMPA E PÁTIO DE CONVIVÊNCIA



OBS:
-Jardins com árvores frutíferas, em sua maioria cítricas (**Limão, laranja, laranja-lima**), e **acerola, pitanga, graviola e ata**.

-Possibilidade de consolidação dos jardins como Pomar;

- Espaços com bastante sombra.

-Jardim sob a rampa possui potencial de permanência necessitando, porém, de trabalho de piso.

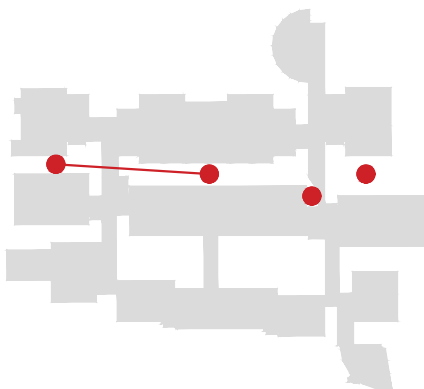
Potencial utilização de espécies de sombra.

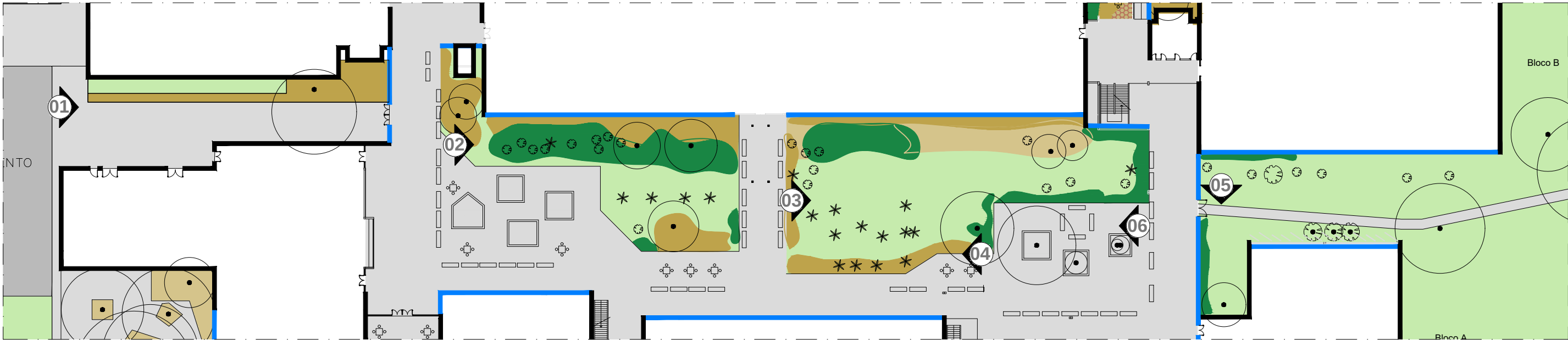
-Área de convivência com pia, alguns bancos e uma churrasqueira;

-Lugar mais aos fundos atualmente destinado a **hortas**;

-Local de grande visibilidade pelo corredor.

- Grama
- Forrações e folhagens
- Árvores (eixo)
- Palmeiras
- Bancos
- Paredes
- Terra
- Grama em más condições
- Arbustos
- Piso
- Esquadrias de vidro
- Brises Fixos de concreto
- Rodelas de madeira





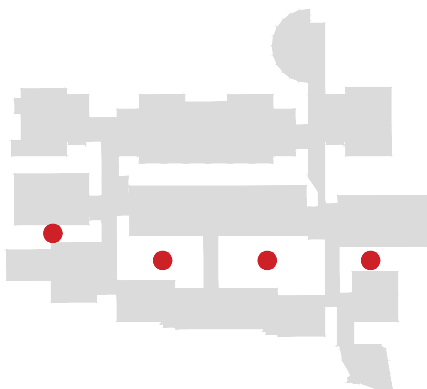
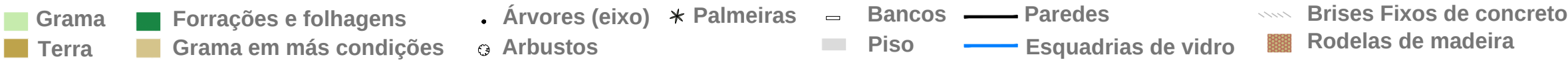
PLANTA BAIXA - PÁTIO CENTRAL

ESC.: 1:500



OBS:

- Pátio central com grande potencial paisgístico. Dentre as espécies existentes destacam-se grupos de **palmeiras**, manchas de **moreias**, **singônio**, **agaves** e **arbustos** pontuais.
- Permeabilidade visual significativa;
- A insolação é suficiente para uma boa diversidade de espécies;
- Muitas janelas voltadas ao pátio que possui fluxo constante;
- Bem consolidado quanto ao mobiliário, o que amplia as possibilidades de permanência.

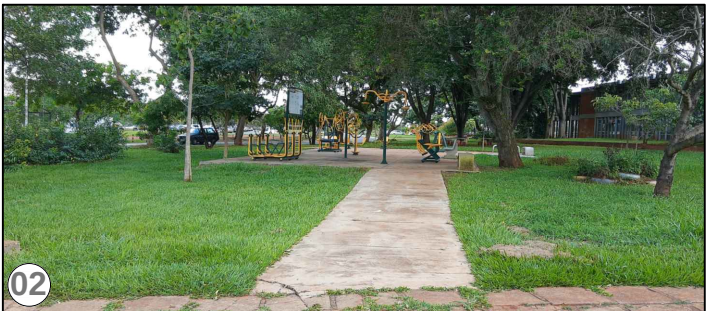
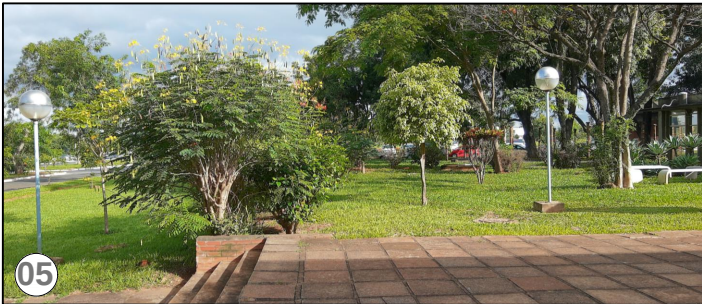


Jardins da Fachada Leste (Para o Lago)



PLANTA BAIXA - JARDIM DA FACHADA PARA O LAGO

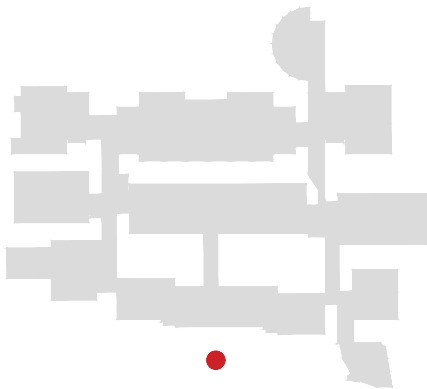
ESC.: 1:500



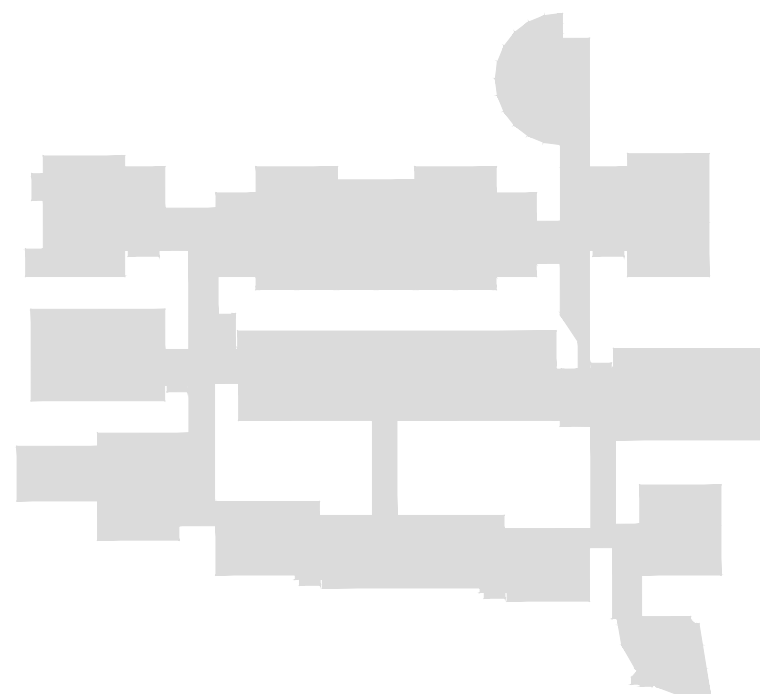
OBS:

-Os jardins da fachada voltada ao lago devem ser projetados de modo a dar continuidade ao Parque da UnB por meio de **arborização contínua** e **desobstrução da paisagem**.

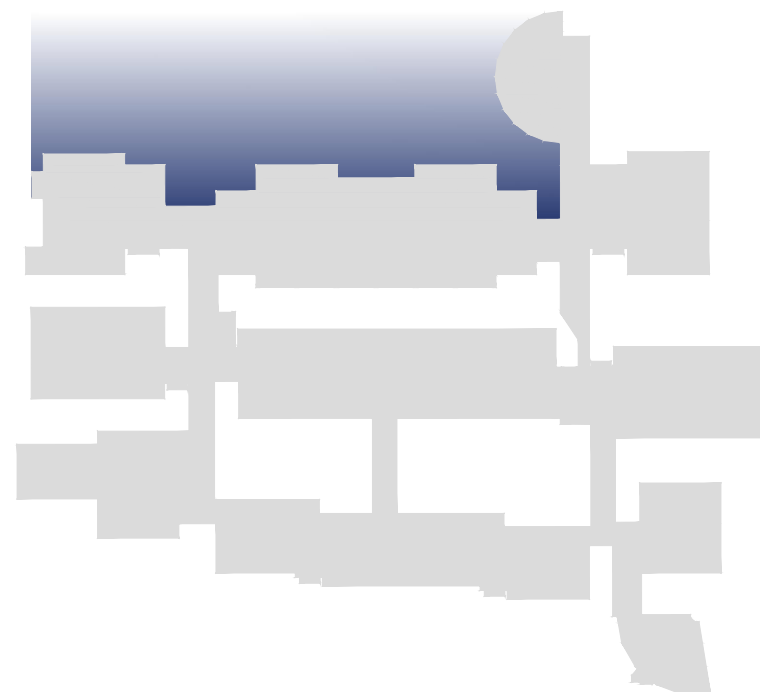
- Grama
- Terra
- Forrações e folhagens
- Grama em más condições
- Árvores (eixo)
- Arbustos
- Palmeiras
- Bancos
- Piso
- Paredes
- Esquadrias de vidro
- Brises Fixos de concreto
- Rodelas de madeira



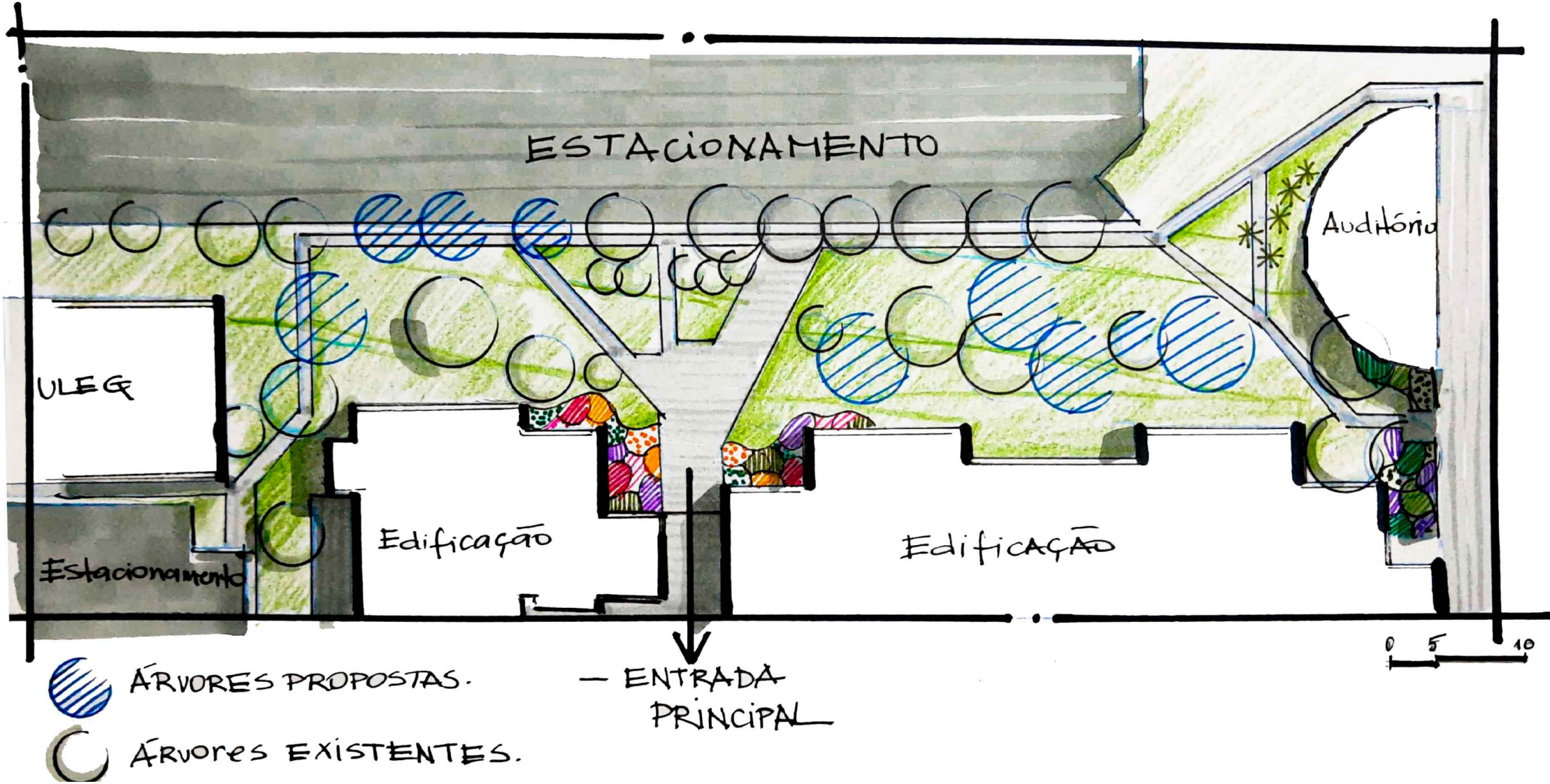




Estudo Preliminar



Jardim da Fachada Sentido L3



ESPÉCIES INDICADAS



Moreia-branca
Dietes iridioides



Margarida-amarela
Euryops pectinatus



Agapanto
Agapanthus africanus



Neve-da-montanha
Euphorbia leucocephala



Capim-membeca
Andropogon leucostachyus



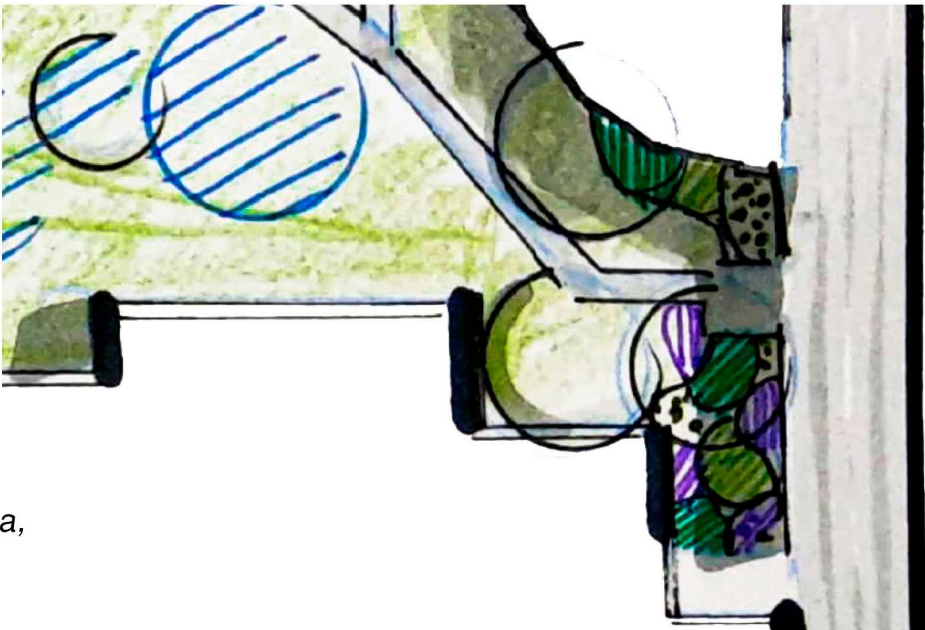


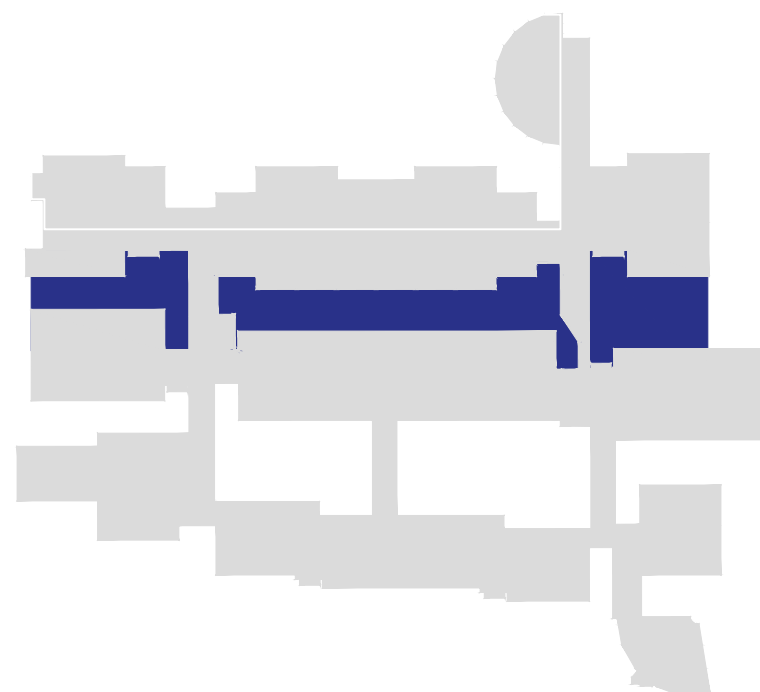
Plantas resistentes ao
Sol

- Moreias;
- Capins
- Orelha-de-onça;
- Margaridas;
- Penta
- lantanas;
- Agapanthus,
- etc.

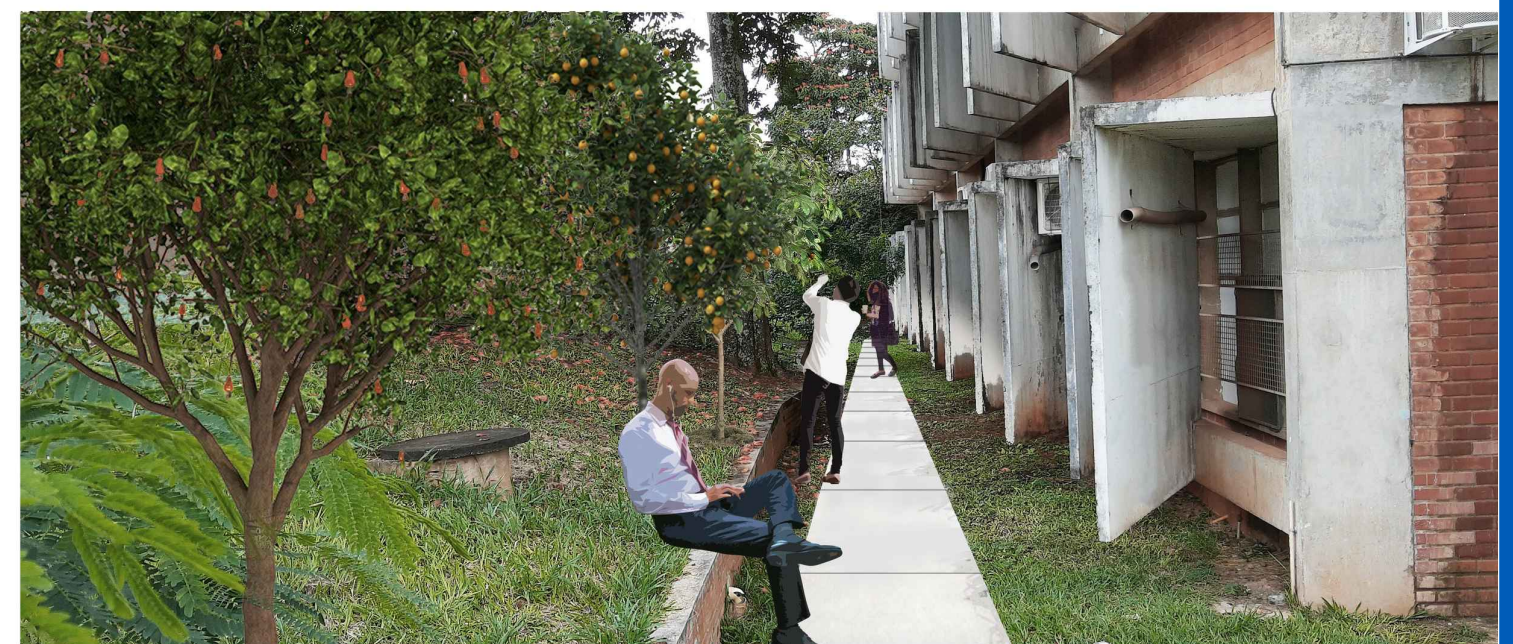
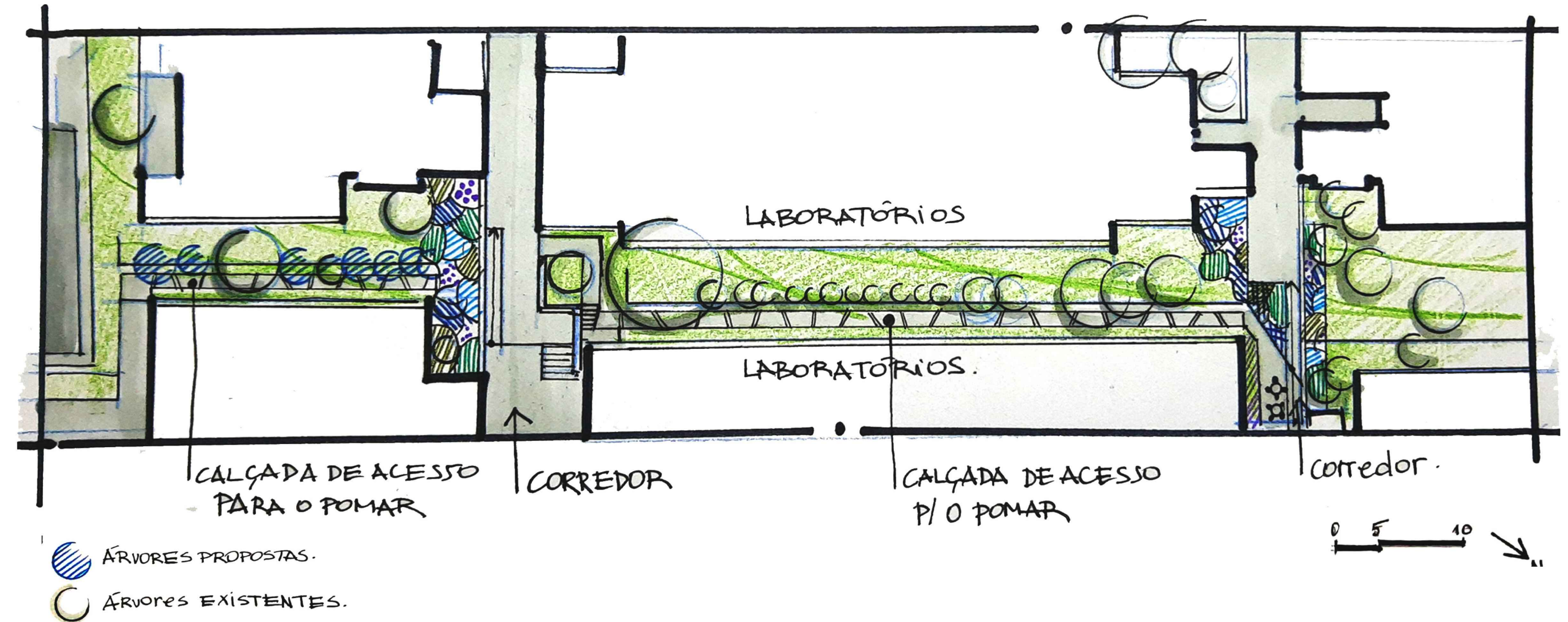
Plantas resistentes à
Sombra

- Singônio;
- Lírio-da-paz;
- Lírio-do-amazonas;
- Filodendros;
- Costela-de-adão;
- Tradescantia palida;
- Tradescantia sapathacea,
- etc.





**Pátios das Frutíferas, Rampa e
Pátio de Convivência**



ESPÉCIES INDICADAS



Acerola
Malpighia emarginata



Jaboticaba
Euryops pectinatus



Pitanga
Eugenia uniflora



Amora-preta
Morus nigra



ESPÉCIES INDICADAS



Kalonchoe-fantasma
Kalanchoe fedtschenkoi



Dracena-vermelha
Cordyline terminalis



Espada-de-são-jorge
Dracaena trifasciata



Maranta-cinza
Ctenanthe setosa



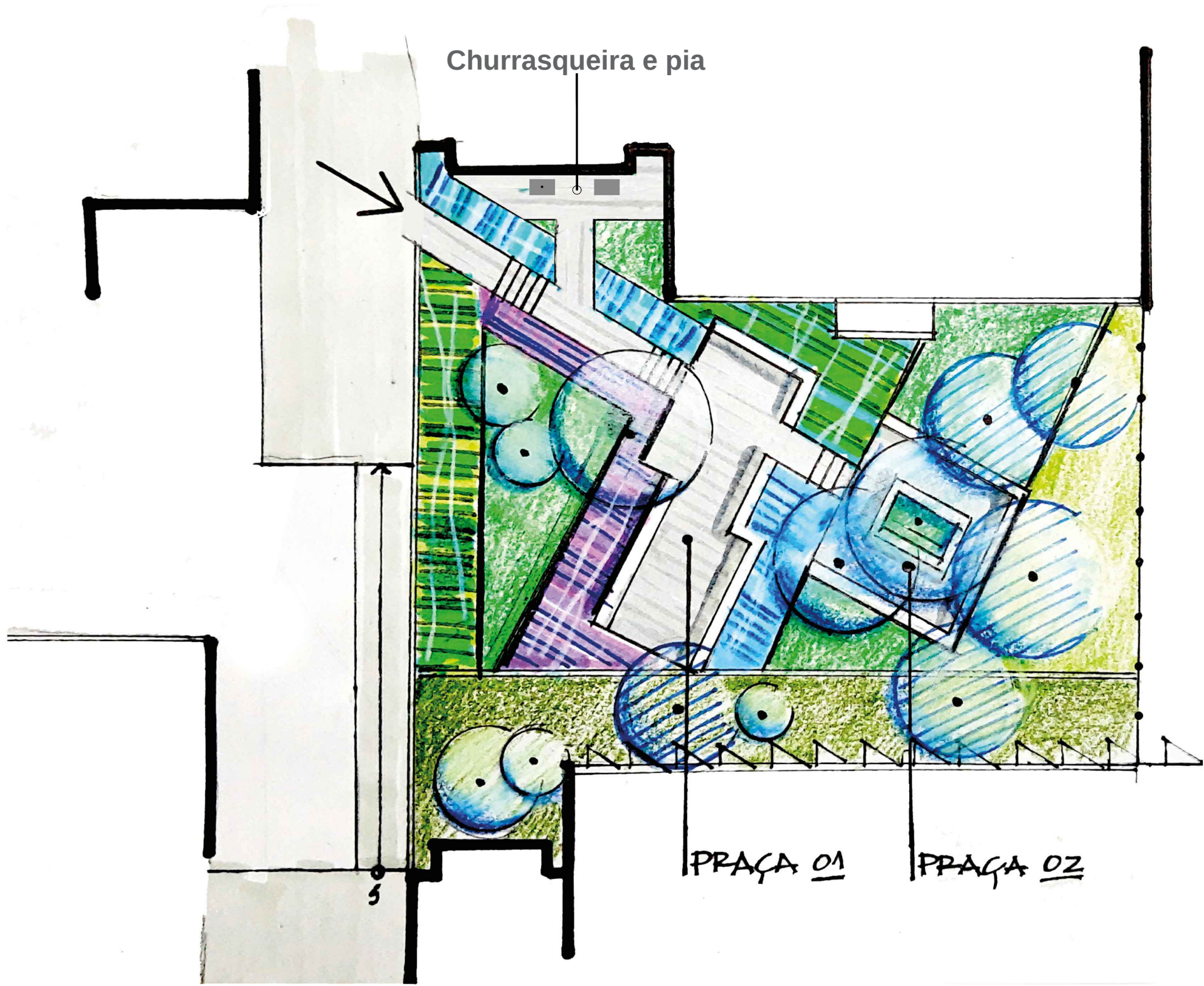
Maranta-sebrina
Calathea zebrina



Lírio-do-amazonas
Eucharis amazonica 03



Costela-de-adão
Monstera deliciosa



ESPÉCIES INDICADAS

 Espécie em áreas amplas



Íris-da-praia
Neomarica candida

 Espécies próximas à cerca



Cotonete-de-elefante
Zingiber spectabile



Helicônia-papagaio
Heliconia psittacorum



Helicônia
Heliconia rostrata



Gengibre-concha
alpinia zerumbet

 Espécies espontâneas



Imbê
Philodendron imbe



Lírio-do-amazonas
Eucharis amazonica 03



Costela-de-adão
Monstera deliciosa



Liriope
Liriope spicata





Imbê
Philodendron imbe



Lírio-do-amazonas
Eucharis amazonica



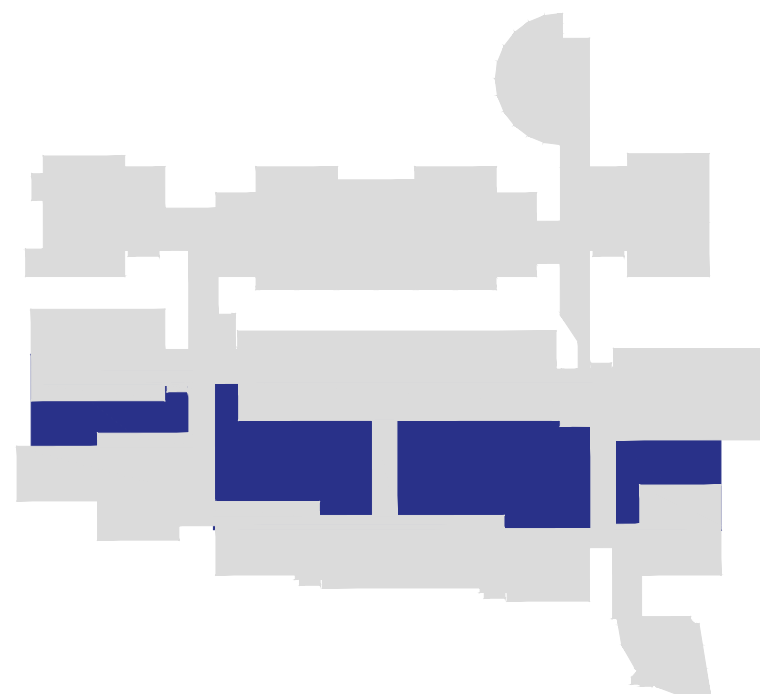
Costela-de-adão
Monstera deliciosa



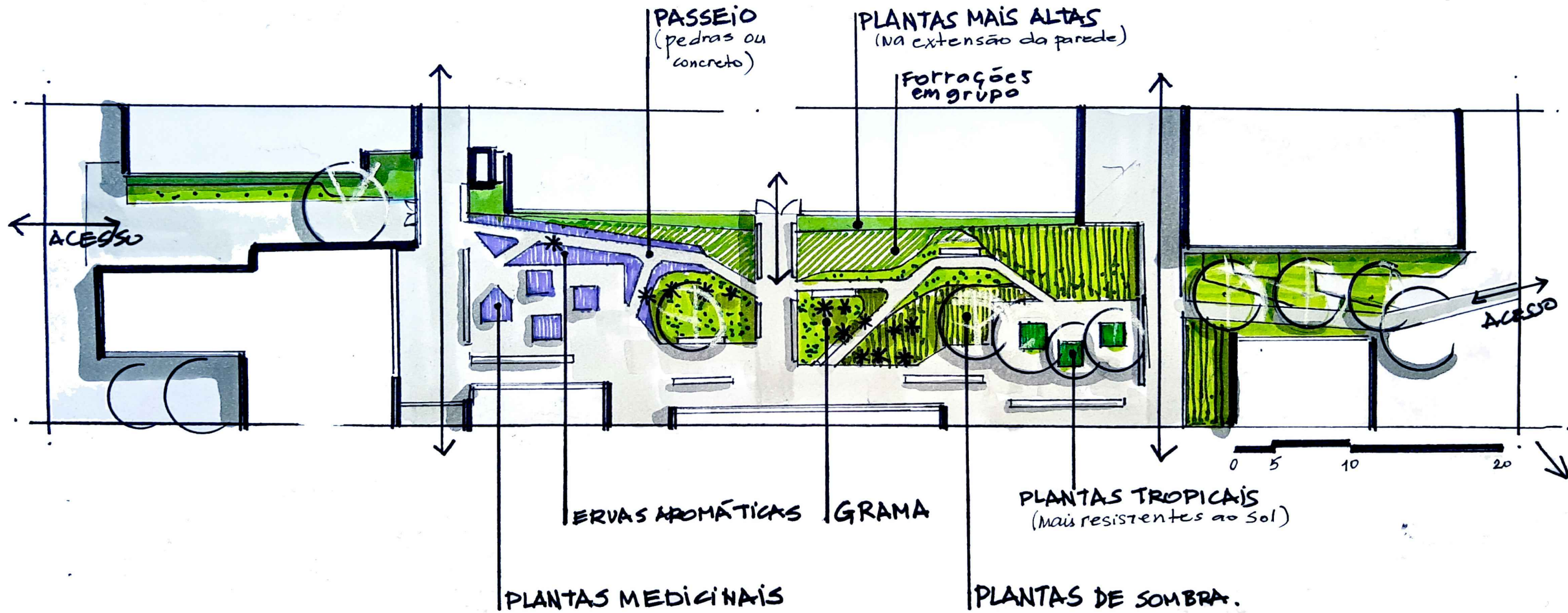
Helicônia-papagaio
Heliconia psittacorum



Helicônia
Heliconia rostrata



Pátio Central e Entradas Laterais



Jardins aromáticos / de sol



Passeio de pedrinhas



Palmeiras, tropicais e grama

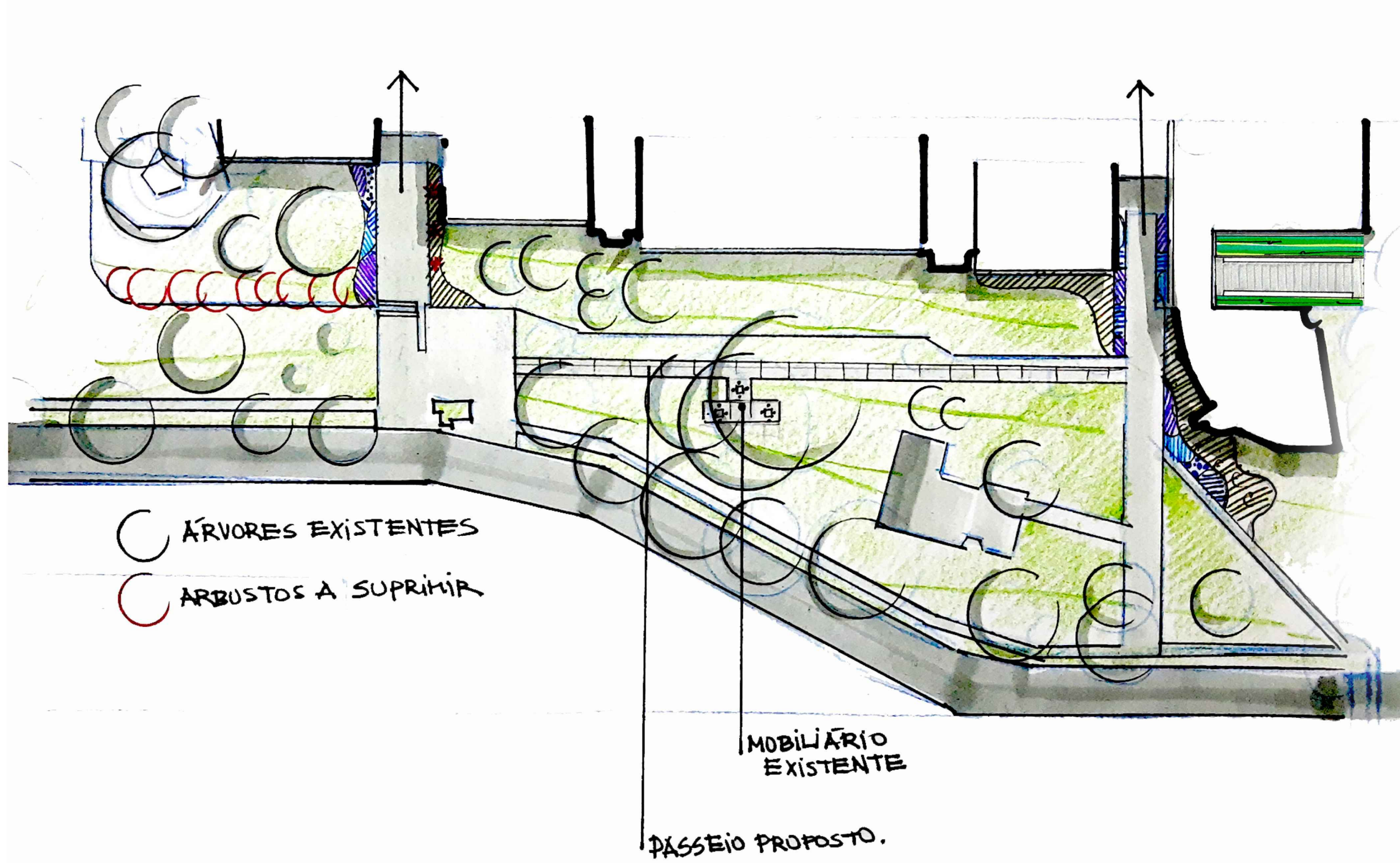


Plantas tropicais / de sombra





Jardim da Fachada Para o Lago



ESPÉCIES INDICADAS



Moreia-branca
Dietes iridioides



Dracena-vermelha
Cordyline terminalis



Azulzinha
Evolvulus glomeratus



Kalonchoe-fantasma
Kalanchoe fedtschenkoi



Agapanto
Agapanthus africanus





ESPÉCIES INDICADAS



Moreia-branca
Dietes iridioides



Dracena-vermelha
Cordyline terminalis



ESPÉCIES INDICADAS



Moreia-branca
Diets iridioides



Margarida-amarela
Euryops pectinatus



Agapanto
Agapanthus africanus



Neve-da-montanha
Euphorbia leucocephala

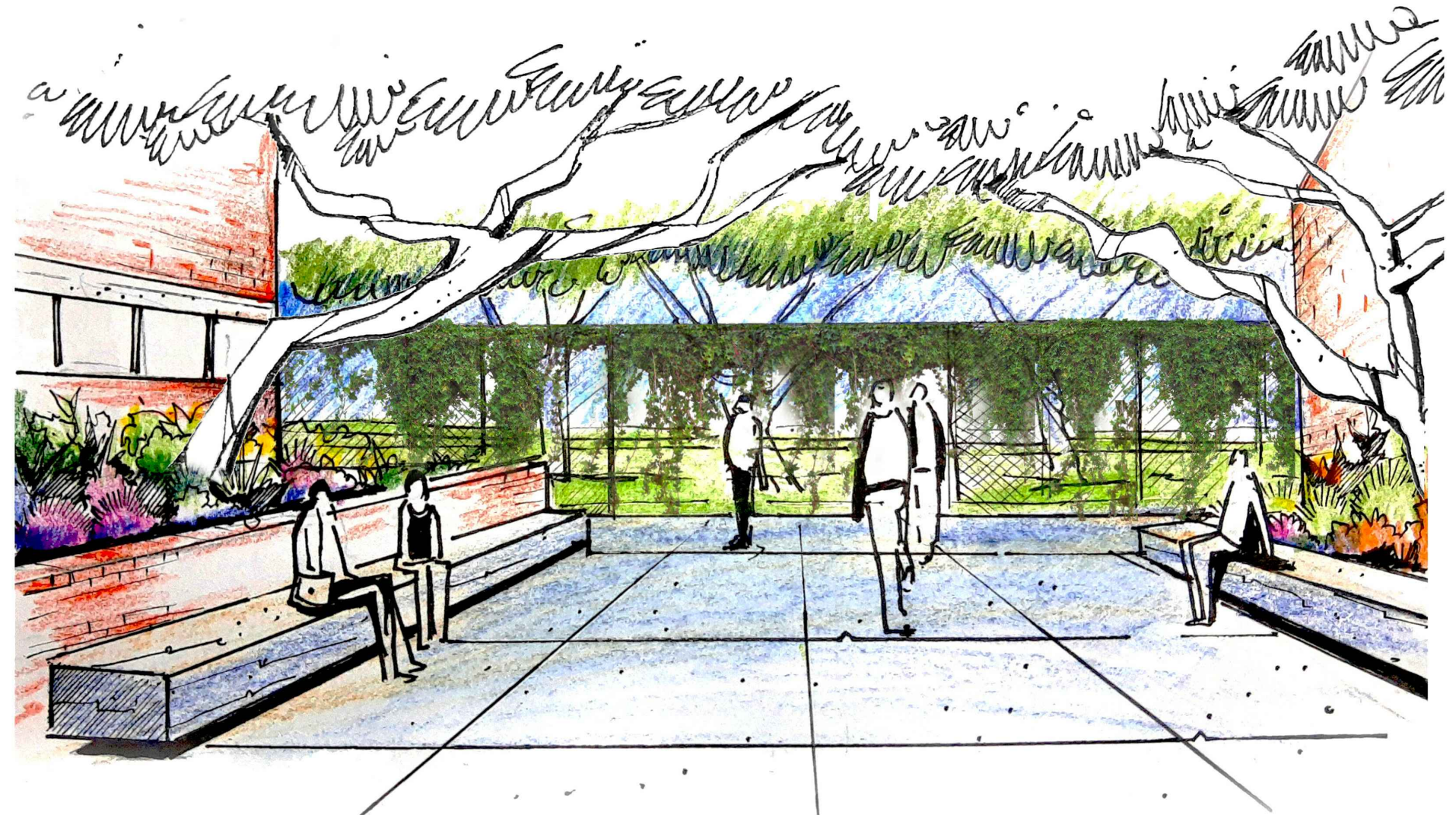
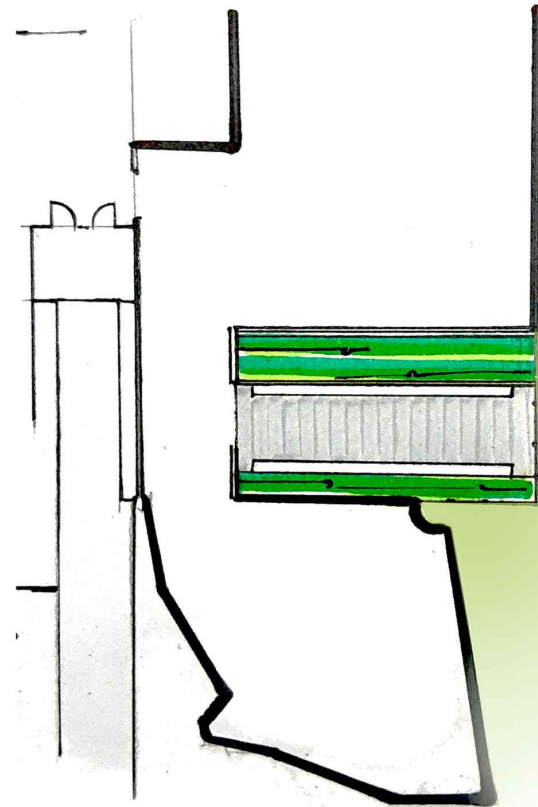


Flor-leopardo
Iris domestica



Peixinho
Stachys byzantina





Azaleia
Rhododendron simsii



Trapoeraba-roxa
Tradescantia pallida



Cascas de pinus
Ou argila expandida



Maracujá
Passiflora edulis ou outra trepadeira

